



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی-درمانی قزوین

دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه جهت اخذ دکترای دندانپزشکی

عنوان

بررسی میزان آگاهی دندانپزشکان عمومی شهر قزوین که حداقل یک بار دوره ی بازآموزی شرکت کرده اند، در مورد بیماریهای التهابی اطراف ایمپلنت و درمان آنها در سال ۱۳۹۲

استاد راهنما:

سرکار خانم دکتر زهرا علیزاده طبری

استاد مشاور:

سرکار خانم دکتر سمیه همت زاده

نگارش:

مهسا دزفولیان کرمانشاهی

## چکیده :

### مقدمه :

ایمپلنت های دندانی درمان مناسبی برای جایگزینی دندان های از دست رفته می باشد. با وجود میزان بالای دوام و موفقیت ایمپلنت ها، شیوع بیماری های اطراف ایمپلنت هم بالا می باشد. هدف این مطالعه سنجش میزان آگاهی دندان پزشکان عمومی شهر قزوین در رابطه با بیماری های التهابی اطراف ایمپلنت و درمان آنها است .

### مواد و روش ها :

این مطالعه توصیفی بر روی ۵۴ دندان پزشک عمومی که در شهر قزوین کار می کنند صورت گرفته است. از آنها خواسته شد پرسشنامه ای را که دربرگیرنده دو قسمت اطلاعات شخصی و آگاهی در رابطه با بیماری های اطراف ایمپلنت بود، تکمیل نمایند.

### نتایج :

در کل ۵۱ دندان پزشک پرسشنامه را تکمیل کردند، بازه پاسخ های صحیح مابین ۲۳ تا ۱۰۰ با میانگین ۶۶/۵٪ بود. میزان آگاهی ۲٪ دندان پزشکان، ضعیف، ۵۴/۹٪ آنها در حد متوسط و ۴۳/۱٪ خوب بود. هیچ ارتباط معناداری بین سن، جنسیت و سابقه کار دندان پزشکان با میزان آگاهی آنها در رابطه با بیماری های اطراف ایمپلنت یافت نشد ( $P > 0.05$ ).

### نتیجه گیری :

میزان آگاهی دندان پزشکان عمومی قزوین در رابطه با بیماری های اطراف ایمپلنت و درمان آنها در حد متوسط بود. بنابراین تاکید بیشتری در جلسات بازآموزی در رابطه با بیماری های اطراف ایمپلنت، برای پیشرفت آگاهی دندان پزشکان توصیه می شود.

**واژه های کلیدی:** بیماری اطراف ایمپلنت، پری ایمپلنتیت، پری ایمپلنت موکوزیت، دندان پزشک، آگاهی.

## ***Abstract:***

### *Introduction:*

Dental implant is a good treatment option for replacing missing teeth. Despite the high survival rate of the implants, the prevalence of peri-implant diseases is also high. The aim of the present study is to evaluate the knowledge of general dentists of Qazvin regarding peri-implant diseases and their treatments.

### Methods and Materials:

This descriptive study was done on 54 general dentists who work in Qazvin. They were asked to complete questionnaires comprising two parts of personal information and knowledge about peri-implant diseases.

### *Results :*

A total of 51 dentists completed the questionnaires. The range of correct responses was between 23 and 100, with average of 66.5 percent. The knowledge scores were weak in 2%, average in 54.9% and good in 43.1% of the dentists. No significant relationships have been found between age, sex and experience of the dentists and their awareness about peri-implant diseases. ( $P>0.05$ )

### *Conclusion:*

General dentists of Qazvin had average knowledge about peri-implant diseases and their treatments. Hence, greater emphasis on peri-implant diseases in regular training is recommended to promote knowledge of the dentists in this field.

### *Key words:*

peri-implant diseases, peri-implantitis, peri-implant mucositis, dentist, knowledge

***Qazvin university of Medical Science***  
***School of Dentistry***

***A Thesis***

***For Doctorate Degree in Dentistry***

***Title:***

***Assessment of Qazvin general dentists' knowledge about  
peri-implant inflammatory diseases and their treatment***

***Supervisor:***

***Dr.Zahra Alizadeh Tabari***

***Consultant:***

***Dr.Somayeh Hemmat zadeh***

***Written by:***

***Mahsa Dezfoolian Kermanshahi***

***Thesis No: 624***

***Year: 2014***